



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2717]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, दिसम्बर 5, 2013/अग्रहायण 14, 1935

No. 2717]

NEW DELHI, THURSDAY, DECEMBER 5, 2013/AGRAHAYANA 14, 1935

रेल मंत्रालय

(रेलवे बोर्ड)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 दिसम्बर, 2013

का.आ. 3590(अ).—केन्द्रीय सरकार, रेल अधिनियम, 1989 (1989 का 24) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 20क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि लोक प्रयोजन के लिए, वह भूमि, जिसका संक्षिप्त विवरण इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है, गुजरात राज्य में विशेष रेल परियोजना, अर्थात् वेस्टर्न डेडीकेटेड फ्रेट कोरीडोर के निष्पादन, के लिए अपेक्षित है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से तीस दिन की अवधि के भीतर, उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए इस भूमि के अर्जन और उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा;

प्रत्येक ऐसा आक्षेप, सक्षम प्राधिकारी अर्थात्, विशेष भूमि अर्जन अधिकारी और सक्षम अधिकारी गांधीनगर, तृतीय तल जिला सेवा सदन, सैक्टर 11, गांधीनगर, गुजरात पिन-382011 को लिखित में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित होंगे और सक्षम प्राधिकारी, आक्षेपकर्ता को या तो वैयक्तिक रूप से या विधि व्यवसायी के माध्यम से सुनवाई का अवसर प्रदान करेगा और सभी ऐसे आक्षेपों की सुनवाई करने तथा ऐसी और जांच, यदि कोई हो, करने के पश्चात्, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा, या तो आक्षेपों को अनुज्ञात या अननुज्ञात कर सकेगा;

उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा;

इस अधिसूचना के अधीन आने वाली भूमि का रेखांक और अन्य ब्यौरे उपलब्ध हैं और हितबद्ध व्यक्ति द्वारा सक्षम प्राधिकारी के पूर्वोक्त कार्यालय में उनका निरीक्षण किया जा सकता है ।

अनुसूची

गुजरात राज्य में प्रस्तावित रेल परियोजना, अर्थात्, वेस्टर्न डेडीकेटेड फ्रेट कोरीडोर के लिए अर्जित की जाने वाली भूमि का संरचना सहित या उसके रहित संक्षिप्त विवरण

जिले का नाम : गांधीनगर

तालुका का नाम : कलोल

क्र.सं.	गाँव का नाम	सर्वेक्षण/प्लॉट नं.		हैक्टर में क्षेत्रफल
(1)	(2)	(3)(a)	(3)(b)	(4)
1.	रामनगर			
		316	316	0.2679
		315	315	0.5317
		314	314	0.6443
		330	330	1.0338
		331	331	0.0185
		342	342	0.0261
		341/2	341/2	0.5419
		341/1	341/1	0.0001
		341/3	341/3	0.4888
		343	343	0.0256
		338	338	0.1135
		347	347	0.5381
		348	348	0.1761
		346/2	346/2	0.3970
		349	349	1.2007
		350	350	0.2162
		419	419	0.0395
		417	417	0.6733
		418	418	0.0034
		363	363	0.0127
		364	364	0.0632
		395	395	0.7083
		396	396	0.0709
		394	394	0.3904
		393	393	0.1821
		392	392	0.0951
		391	391	0.4593
		389/2	389/2	0.0051
		390	390	0.2512
		399/1	399/1	0.0083
2.	पीयज			
		522	522	0.2336
		523	523	0.3645
		524	524	0.1458
		525/1	525	0.1362
		525/2		0.2150
		525/4		0.2687
		525/5		0.0842

		525/6		0.5120
		525/7		0.0538
		529	529	0.0135
		530	530	0.1149
		540	540	0.2934
		545	545	0.0415
		541	541p	0.2226
		539	539	0.3620
		538	538	0.4909
		537	537	0.0020
		505	505	0.0627
		504	504	1.9380
		480	480	0.0019
		Between 481, 482, 483 and 504	Between 481, 482, 483 and 504	0.1418
		502	502	0.2626
		483	483	0.5739
		484	484	0.3294
		449	449	0.8873
		445	445	1.1395
		444	444	0.0045
		443	443	0.3662
		440	440	0.8334
		442	442	0.3291
		441	441	0.2534
3.	बोरीसणा			
		850/1		0.3862
		850/2	850	0.4023
		851	851	0.0809
		858	858	0.0289
		857	857	0.1177
		856	856	0.2578
		855	855	0.4023
		866	866	0.5308
		865	865	1.1405
		867	867	0.0379
		871	871	0.8498
		870	870	0.4434
		873	873	1.0667
		900	900	0.4217
		898	898	0.0866
		899	899	0.1825
4.	कलोल			
		843	843	0.0439
		855	855	0.9889
		853	853	0.0017
		854	854	0.4413
		847	847	0.9864

		848/1	848/1	0.0019
		848/2	848/2	
		846	846	0.0058
		1103/1	1103/1	0.0743
		1104	1104/1	0.0767
			1104/2	
			1104/3	
5.	प्रतापपुरा			
		121	121	0.6764
		110	110	0.1315
		109	109	0.1633
		111	111	0.5615
		112	112	0.0066
		114	114	0.0123
		108	108	0.2732
		103/1	103/1	0.0080
		107	107	0.4658
		106	106	0.3258
		105	105	0.1049
		99/1	99	0.7218
		99/2		0.3836
		98	98	0.3976
		98P	98P	0.0446
		97P	97P	0.5575
		92	92	0.1563
		93	93	0.3711
		80/1	80/1	1.6090
		59	59	0.8923
		60	60	1.6998
		65	65	0.5039
6.	छत्राल			
		628	628	1.7518
		626	626	0.0013
		640	640	0.0035
		625/2	625/2	1.9190
		625/3	625/3	0.3834
		625/1	625/1	0.4903
		643/4	643/4	0.0315
		622	622	0.0271
		621	621	0.2960
		540P	540P	0.1717
		540	540	1.1205
		539	539	0.0448
		545	545	0.2409
		371	371	0.4970
		370	370	0.0778
		369	369	0.6525
		367	367	0.0870

		346	346	0.2682
		Between 346, 347, 359, AND 361.	Between 346, 347, 359, AND 361.	0.3778
		347	347	0.5410
		359	359	0.0285
		358	358	0.0915
		348	348	1.2685
		340	340	0.0342
		350	350	0.0525
		349	349	0.4999
		351	351	0.3516
		352	352	0.3035
		323	323	0.8773
		324	324	0.1452
		325	325	0.2138
		322	322	0.2173
		314	314	0.4906
		315/2	315/2	0.3587
		313	313	0.0422
		315/1	315/1	0.6774
		312	312	0.0928
7.	ओला			
		387	387	0.1518
		386	386	0.8232
		384	384	0.0203
		388	388	0.0437
		389	389	0.0174
		385	385	0.0101
		396	396	0.3221
		391	391	0.7482
		392	392	0.1214
		395	395	0.0593
		395/P	395/P	0.3867
		393	393	0.6135
		394	394	0.2735
		437	437	0.3586
		438	438	0.5107
		436	436	0.1319
		440	440	1.3133
		439	439	0.0897
8.	ईसंद			
		883	883	0.9221
		886	886	0.2850
		884	884	0.1189
9.	वडावस्वामी			
		145	145	0.1919
		129	129	0.6095
		127	127	0.0277

		144	144	0.0002
		143	143	0.1800
		130	130	0.0370
		131	131	0.5366
		132	132	0.0011
		133P	133P	0.3394
		133	133	0.3540
		138	138	0.1522
		134	134	0.5909
		137/1	137/1	0.0858
		122	122	0.0308
		135	135A	0.1497
			135B	
		121	121A	0.5634
			121B	
		169	169	0.6140
		170	170	0.1347
		168	168P	0.2814
		167	167	0.0262
		194	194	0.0791
		193	193	0.4116
		172	172	0.0866
		192	192	0.6155
		196	196	0.0421
		175/1	175/1	2.0935
		190	190	0.0060
		191	191	0.0988
		189	189	0.1932
		338	338	0.0345
		339	339	0.6388
		340	340	0.2820
		341	341	0.1821
		342	342	0.5882
		348	348	0.0495
		347	347	0.1980
		345	345A	0.1571
			345B	
		346	346	0.3290
10.	पानसर			
		1503	1503	0.4323
		1502	1502	0.0004
		1504	1504	0.2776
		1493	1493	0.3457
		1492	1492	0.7076
		1491	1491	0.0320
		1564	1564	0.0566
		1566	1566	0.0849
		1567	1567	0.6684

		1568	1568	0.2134
		1569/4	1569	0.0916
		1569/3		0.1553
		1569/2		0.1838
		1569/1		0.2095
		1570/2	1570	0.3195
		1570/1		0.0248
		47	47	0.0044
		44	44	0.2825
		40	40	0.1897
		39	39	0.1019
		38	38	0.0018
		42	42	0.0797
		36	36	0.0502
		26	26	0.2913
		84	84	0.0478
		192	192	0.1508
		191	191	0.0894
		190	190	0.2776
		175	175	0.1202
		174	174	0.0939
		173	173	0.1340
		172	172	0.1193
		171	171	0.0894
		170	170	0.0087
		169	169	0.0899

[फा. सं. 2013/एलएमएल/II/12/8/ डब्ल्यू सी / 421]
 ओ. पी. सिंह, कार्यकारी निदेशक (भूमि और सुविधाएं-1)

MINISTRY OF RAILWAYS

(RAILWAY BOARD)

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd December, 2013

S.O. 3590 (E).— In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 20A of the Railways Act, 1989 (24 of 1989) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which has given in the Schedule annexed hereto, is required for execution of the Special Railway Project, namely, Western Dedicated Freight Corridor in the State of Gujarat, hereby declares its intention to acquire such land;

Any person interested in the said land may, within a period of Thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, raise objection to the acquisition and use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of Section 20D of the said Act;

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, Competent Authority and Special land acquisition officer, Gandhinagar, Third floor, Jilla Seva Sadan Sector-11, Gandhinagar, Gujarat Pin-382011 in writing and shall set out the grounds thereof, and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by legal practitioner and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections;

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of Section 20D of the said Act shall be final;

The land plans and other details of the land covered under this notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the competent authority.

SCHEDULE

Brief Description of the Land to be acquired with or without Structure Falling within the District - Gandhinagar for Special Railway Project, Western Dedicated Freight Corridor in the State of Gujarat.

Name of the District: Gandhinagar

Name of the Taluka: Kalol

Sr.No.	Name of Village	Survey No./Block No.		Area (to be acquired) in Ha.
(1)	(2)	(3)(a)	(3)(b)	(4)
1	Ramnagar			
		316	316	0.2679
		315	315	0.5317
		314	314	0.6443
		330	330	1.0338
		331	331	0.0185
		342	342	0.0261
		341/2	341/2	0.5419
		341/1	341/1	0.0001
		341/3	341/3	0.4888
		343	343	0.0256
		338	338	0.1135
		347	347	0.5381
		348	348	0.1761
		346/2	346/2	0.3970
		349	349	1.2007
		350	350	0.2162
		419	419	0.0395
		417	417	0.6733
		418	418	0.0034
		363	363	0.0127
		364	364	0.0632
		395	395	0.7083
		396	396	0.0709
		394	394	0.3904
		393	393	0.1821
		392	392	0.0951
		391	391	0.4593
		389/2	389/2	0.0051
		390	390	0.2512
		399/1	399/1	0.0083
2	Piyaj			
		522	522	0.2336
		523	523	0.3645
		524	524	0.1458

		525/1	525	0.1362
		525/2		0.2150
		525/4		0.2687
		525/5		0.0842
		525/6		0.5120
		525/7		0.0538
		529	529	0.0135
		530	530	0.1149
		540	540	0.2934
		545	545	0.0415
		541	541p	0.2226
		539	539	0.3620
		538	538	0.4909
		537	537	0.0020
		505	505	0.0627
		504	504	1.9380
		480	480	0.0019
		Between 481, 482, 483 and 504	Between 481, 482, 483 and 504	0.1418
		502	502	0.2626
		483	483	0.5739
		484	484	0.3294
		449	449	0.8873
		445	445	1.1395
		444	444	0.0045
		443	443	0.3662
		440	440	0.8334
		442	442	0.3291
		441	441	0.2534
3	Borisana			
		850/1	850	0.3862
		850/2		0.4023
		851	851	0.0809
		858	858	0.0289
		857	857	0.1177
		856	856	0.2578
		855	855	0.4023
		866	866	0.5308
		865	865	1.1405
		867	867	0.0379
		871	871	0.8498
		870	870	0.4434
		873	873	1.0667
		900	900	0.4217
		898	898	0.0866
		899	899	0.1825
4	Kalol			
		843	843	0.0439

		855	855	0.9889
		853	853	0.0017
		854	854	0.4413
		847	847	0.9864
		848/1	848/1	0.0019
		848/2	848/2	
		846	846	0.0058
		1103/1	1103/1	0.0743
		1104	1104/1	0.0767
			1104/2	
			1104/3	
5	Pratappura	121	121	0.6764
		110	110	0.1315
		109	109	0.1633
		111	111	0.5615
		112	112	0.0066
		114	114	0.0123
		108	108	0.2732
		103/1	103/1	0.0080
		107	107	0.4658
		106	106	0.3258
		105	105	0.1049
		99/1	99	0.7218
		99/2		0.3836
		98	98	0.3976
		98P		0.0446
		97P	97P	0.5575
		92	92	0.1563
		93	93	0.3711
		80/1	80/1	1.6090
		59	59	0.8923
		60	60	1.6998
		65	65	0.5039
6	Chattral			
		628	628	1.7518
		626	626	0.0013
		640	640	0.0035
		625/2	625/2	1.9190
		625/3	625/3	0.3834
		625/1	625/1	0.4903
		643/4	643/4	0.0315
		622	622	0.0271
		621	621	0.2960
		540P	540P	0.1717
		540	540	1.1205
		539	539	0.0448
		545	545	0.2409

		371	371	0.4970
		370	370	0.0778
		369	369	0.6525
		367	367	0.0870
		346	346	0.2682
		Between 346, 347, 359, AND 361.	Between 346, 347, 359, AND 361.	0.3778
		347	347	0.5410
		359	359	0.0285
		358	358	0.0915
		348	348	1.2685
		340	340	0.0342
		350	350	0.0525
		349	349	0.4999
		351	351	0.3516
		352	352	0.3035
		323	323	0.8773
		324	324	0.1452
		325	325	0.2138
		322	322	0.2173
		314	314	0.4906
		315/2	315/2	0.3587
		313	313	0.0422
		315/1	315/1	0.6774
		312	312	0.0928
7	Ola			
		387	387	0.1518
		386	386	0.8232
		384	384	0.0203
		388	388	0.0437
		389	389	0.0174
		385	385	0.0101
		396	396	0.3221
		391	391	0.7482
		392	392	0.1214
		395	395	0.0593
		395/P	395/P	0.3867
		393	393	0.6135
		394	394	0.2735
		437	437	0.3586
		438	438	0.5107
		436	436	0.1319
		440	440	1.3133
		439	439	0.0897
8	Isand			
		883	883	0.9221
		886	886	0.2850
		884	884	0.1189

9	Vadaswami			
		145	145	0.1919
		129	129	0.6095
		127	127	0.0277
		144	144	0.0002
		143	143	0.1800
		130	130	0.0370
		131	131	0.5366
		132	132	0.0011
		133P	133P	0.3394
		133	133	0.3540
		138	138	0.1522
		134	134	0.5909
		137/1	137/1	0.0858
		122	122	0.0308
		135	135A	0.1497
			135B	
		121	121A	0.5634
			121B	
		169	169	0.6140
		170	170	0.1347
		168	168P	0.2814
		167	167	0.0262
		194	194	0.0791
		193	193	0.4116
		172	172	0.0866
		192	192	0.6155
		196	196	0.0421
		175/1	175/1	2.0935
		190	190	0.0060
		191	191	0.0988
		189	189	0.1932
		338	338	0.0345
		339	339	0.6388
		340	340	0.2820
		341	341	0.1821
		342	342	0.5882
		348	348	0.0495
		347	347	0.1980
		345	345A	0.1571
			345B	
		346	346	0.3290
10	Pansar			
		1503	1503	0.4323
		1502	1502	0.0004
		1504	1504	0.2776
		1493	1493	0.3457
		1492	1492	0.7076

		1491	1491	0.0320
		1564	1564	0.0566
		1566	1566	0.0849
		1567	1567	0.6684
		1568	1568	0.2134
		1569/4	1569	0.0916
		1569/3		0.1553
		1569/2		0.1838
		1569/1		0.2095
		1570/2	1570	0.3195
		1570/1		0.0248
		47	47	0.0044
		44	44	0.2825
		40	40	0.1897
		39	39	0.1019
		38	38	0.0018
		42	42	0.0797
		36	36	0.0502
		26	26	0.2913
		84	84	0.0478
		192	192	0.1508
		191	191	0.0894
		190	190	0.2776
		175	175	0.1202
		174	174	0.0939
		173	173	0.1340
		172	172	0.1193
		171	171	0.0894
		170	170	0.0087
		169	169	0.0899

[F. No. 2013/LML/II/12/8/WC/ 421]

O.P. SINGH, Executive Director (Land and Amenities-I)